

I-TEC USB 3.0 Metal Gigabit Ethernet Adapter 1xUSB 3.0 to

i-tec USB 3.0 adaptateur Metal Gigabit Ethernet donne à l'ordinateur d'utilisateur l'accès au réseau 10/100/1000 Mbps par l'intermédiaire du port USB. Cet adaptateur rend possible d'ajouter, d'une manière facile et élégante, une autre carte réseau à votre ordinateur, ordinateur portable ou tablette tactile. L'adaptateur supporte l'interface USB 3.0 ainsi que des transmissions rapides de gigabits des données. L'adaptateur n'a pas besoin de l'alimentation externe, tout en supportant une large gamme de systèmes opérationnels. En plus, il est aussi possible d'utiliser la connexion réseau

EAN : 8595611701863

Ref. : U3METALGLAN

Interface: Ethernet

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 1.6/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Câble USB I-Tec**, dont la référence est **U3METALGLAN**, a obtenu la note de **1.6/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec I-Tec pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Connectivité

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Version USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Interface | Ethernet |
| Interface de l'hôte | USB |
| Technologie de connectivité | Avec fil |

Réseau

| | |
|--|--------------------|
| Support de trames étendues (Jumbo Frames) | Oui |
| Trames géantes | 9000 |
| Auto MDIX IEEE | Oui |
| Wake-on-LAN prêt | Oui |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s |
| Ethernet/LAN | Oui |
| Standards réseau | IEEE 802.3az |
| Débit de transfert des données maximum | 1000 Mbit/s |

Design

| | |
|--------------------|-----------------|
| Jeu de composants | Realtek RTL8153 |
| Interne | Non |
| Couleur du produit | Noir, Gris |

Puissance

| | |
|-----------------------|-----|
| Alimenté par port USB | Oui |
|-----------------------|-----|

Configuration minimale du système

| | |
|--|---------|
| Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation | Android |
| Prise en charge du système d'exploitation Linux | Oui |
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | Oui |

Prise en charge du système d'exploitation
Windows

Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet | 62 g |
| Hauteur du colis | 20 mm |
| Profondeur du colis | 100 mm |
| Largeur du colis | 130 mm |

Autres caractéristiques

| | |
|---------------------------|-----|
| Guide de démarrage rapide | Oui |
|---------------------------|-----|

Données logistiques

| | |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 85176990 |
|---------------------------|----------|



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)